

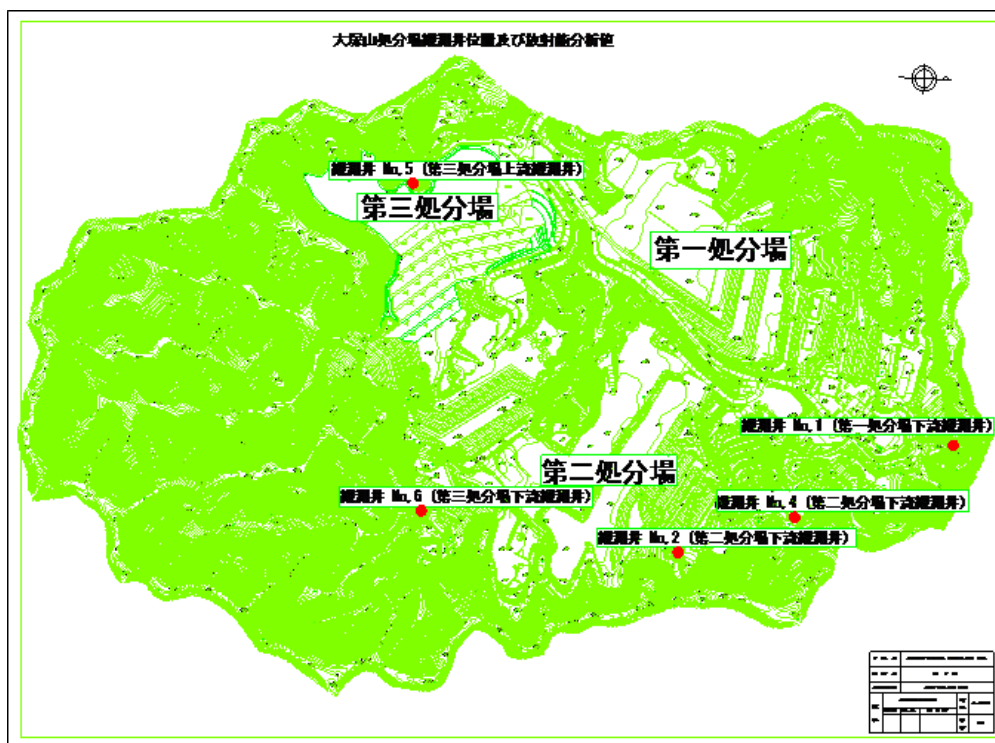
廃棄物搬入量 (t) 及び放射能分析値 (Bq/kg) 平成31年1月(2)

*「不検出(○)」のカッコ内は定量下限値

事業所	種類	搬入量 (t)	分析値(排出業者データ)					
			採取日	項目	濃度	採取日	項目	濃度
鴨川市 清掃センター	焼却灰	23.8	H31.1.7	ヨウ素 131				
				セシウム134				
				セシウム137				
長生郡 環境衛生センター	ばいじん	9.8	H31.1.7	ヨウ素 131	不検出(3)			
				セシウム134	不検出(3)			
				セシウム137	15			
長生郡 環境衛生センター	焼却灰	48.2	H31.1.7	ヨウ素 131	不検出(2)			
				セシウム134	不検出(3)			
				セシウム137	5			

大塚山処分場観測井位置及び放射能分析値 平成31年1月

単位:Bq/L



測定日	測定場所	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
H31.1.8	観測井 No.1(第一処分場下流観測井)	<1	<1	<1
	観測井 No.2(第二処分場下流観測井)	<1	<1	<1
	観測井 No.4(第二処分場下流観測井)	<1	<1	<1
	観測井 No.5(第三処分場上流観測井)	<1	<1	<1
	観測井 No.6(第三処分場下流観測井)	<1	<1	<1

